



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## PICARDIE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 16 du 3 août 2004 - 02 pages

Pomme de Terre

### Phénologie

Stade : grossissement des tubercules. Certaines variétés sont en début de sénescence.

### Mildiou

#### Situation sanitaire

Le défanage des variétés à chair ferme sont en cours. Les conditions climatiques de la semaine passée avec des températures élevées ont stoppé la progression des maladies et diminué les risques.

D'une manière générale, les symptômes observés sur le terrain ne sont plus sporulants exceptés certaines zones plus humides (forte hygrométrie matinale).

#### Le coin des modèles

Seules quelques contaminations légères ont eu lieu sur les secteurs d'Ebouleau, Abbeville,

Situation épidémiologique poste par poste du 3 août

St Just en Chaussée, Villers Bocage et Villiers le Sec. Les sorties de taches théoriques auront lieu sur ces secteurs du 2 au 4 août (jusqu'au 6 août pour Abbeville).

Les potentiels de sporulation sont à la baisse sur tous les secteurs. On distingue maintenant 3 secteurs :

-Potentiel de sporulation nul :

Forte, Marcelcave, Vic/Aisne,

-Potentiel de sporulation faible :

Amiens, Attilly, Ebouleau, Vauvillers, Verdilly, Villeroi, Villiers le Sec.

-Potentiel de sporulation fort :

Abbeville, St Just en Chaussée, Villers Bocage.

#### Préconisations

➤ Parcelles se situant dans les secteurs où le potentiel de sporulation est nul :

*Le traitement peut être décalé, SAUF s'il y a eu des traces de mildiou dans la parcelle auparavant.*

*La protection reprendra dans les 5 jours qui suivront les prochaines pluies. Attention, Météo France prévoit des orages pour aujourd'hui, mardi 3 août.*

Postes climatiques	Génération	Pluie du 26/07 au 2/08	Date de dernières contaminations (depuis le précédent bulletin)	Date prévue de sortie de tache	Potentiel de sporulation
Amiens	8 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	faible
Attilly	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	faible
Ebouleau	11 <sup>ème</sup>	0.5 mm	26/07	02/08	faible
Forte	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	nul
Abbeville (Inval)	11 <sup>ème</sup>	0 mm	26,27 et 30/07	1er,2 et 5/08	fort
Marcelcave	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	nul
Saint Just en Chaussée	10 <sup>ème</sup>	0 mm	26 et 27/07	2 et 3/08	fort
Vauvillers	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	faible
Verdilly	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	faible
Vic sur Aisne	7 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	nul
Villeroi	9 <sup>ème</sup>	0 mm	aucune	aucune	faible
Villers Bocage	10 <sup>ème</sup>	0 mm	26/07	2/08	fort
Villiers le Sec	8 <sup>ème</sup>	0 mm	27/07	3/08	faible

Mildiou:

Dans certains cas, le renouvellement peut être décalé

Pucerons:

Aucun traitement ne se justifie.

Ministère  
de l'Agriculture  
Service Régional de la  
Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue  
518, rue St Fuscien  
80092 AMIENS  
CEDEX 3  
Tél : 03.22.33.55.97  
Fax : 03.22.33.55.56  
E-mail : srpv.draf-  
picardie@agriculture.gouv.fr  
Notre site : www.srpv-  
picardie.com

Bulletin réalisé avec la  
participation de la  
FREDON Picardie par  
délégation (art. L252-1 à  
L252-5 du Code Rural).

Imprimé à la station  
d'Avertissements  
Agricoles d'AMIENS  
Directeur gérant :  
Christophe MARTINET  
Publication périodique  
C.P.P.A.P n°1823AD  
ISSN n°07576609

Tarif Courrier 59 €  
Tarif Fax 59€  
Tarif E-mail 57 €

➤ Parcelles se situant dans les secteurs où le potentiel de sporulation est faible :

*Pour les variétés résistantes ou intermédiaires, le traitement peut être décalé comme dans les secteurs à potentiel de sporulation nul (sauf traces de mildiou).*

*Pour les variétés sensibles, maintenez la protection en renouvelant les traitements à 7 jours ou après lessivage.*

➤ Parcelles se situant dans les secteurs où le potentiel de sporulation est fort :

*Il est nécessaire de protéger les parcelles. Renouvelez le traitement à 7 jours. Attention au lessivage des produits par les pluies orageuses.*

➤ Sur parcelles en cours de défanage :

*Maintenez la protection fongicide jusqu'à dessiccation complète de la plante (pour le raisonnement, reportez vous aux cas ci-dessus).*

## Pucerons

### Situation

On observe peu d'activité des pucerons en parcelles.

### Préconisations

*Aucun traitement aphicide ne se justifie cette semaine.*

## La pomme de terre française saine et de qualité

Les Services de La Protection des Végétaux y contribuent grandement.

### « Prévenir les risques et développer la protection raisonnée »

- **des expérimentations** : que ce soit pour l'homologation, améliorer les stratégies, aider les productions biologiques...
- **des avertissements agricoles** et le nouvel outil d'aide à la décision **MILPV**, qui à partir de données météo vérifiées chaque jour, permet de définir les dates de traitement et le type de fongicide et qui prend toute sa valeur dans l'association permanente avec l'avertissement (tous parasites).

### « Préserver l'Etat sanitaire (le meilleur de toute l'Europe) des cultures, par :

- **les contrôles et analyses** des parasites de quarantaine encouragés par la profession.

### « Démontrer au citoyen le bon comportement des producteurs français »

- par des analyses de résidus
- des nouvelles réglementations (que nous vous expliquerons)

### « Suivre l'évolution des pathogènes »

- par les travaux des laboratoires, diagnostics, évolution des souches, résistances ... (pucerons, mildiou, autres pathogènes)

**Vous appréciez notre collaboration, venez encore mieux partager avec nous**

**à Villers Saint Christophe sur le stand 11 du  
village technique (1<sup>er</sup> et 2 septembre 2004)**